


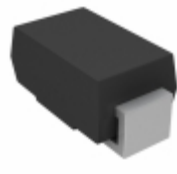

	<h2 style="color: #E67E22;">P4SMA51A M2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P4SMA51A M2G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">P4SMA51A M2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA51A M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	43.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	48.5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	P4SMA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	P4SMA51A M2G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P4SMA51A M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA51A M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA51A M2G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ P4SMA51A M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>P4SMA51A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO214AC	 <b>P4SMA51A-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC SMA	 <b>P4SMA510CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 434VWM 698VC DO214AC	 <b>P4SMA51A-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AC
 <b>P4SMA510CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 434VWM 698VC SMD	 <b>P4SMA51A-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC SMA	 <b>P4SMA51A R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AC	 <b>P4SMA51A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO214AC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA51A M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA51A M2G Datenblatt	P4SMA51A M2G-Datenblätter	P4SMA51A M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA51A M2G Electronic	P4SMA51A M2G-Komponenten	P4SMA51A M2G-Verteiler	P4SMA51A M2G-Bild	P4SMA51A M2G-Teil
P4SMA51A M2G Preis	P4SMA51A M2G Hersteller	P4SMA51A M2G Bild	P4SMA51A M2G Aktie	P4SMA51A M2G Inventar
P4SMA51A M2G Neu	P4SMA51A M2G Original	P4SMA51A M2G garantiert	P4SMA51A M2G RFQ	P4SMA51A M2G Online bestellen